




## Ejercicio Práctico

 **Título:** Redacción estructurada y funcional de un hallazgo técnico real

---

### **Objetivo del ejercicio:**

Desarrollar la capacidad de **redactar un hallazgo técnico** completo, estructurado y claro, utilizando lenguaje funcional, preciso y orientado a la acción, tal como se requiere en un informe profesional de ciberseguridad.

---

### **Escenario:**

Durante una auditoría de seguridad a una aplicación web, identificaste que el endpoint `/login` no limita el número de intentos fallidos, lo que permite un ataque de fuerza bruta para adivinar contraseñas.

Además, se observaron los siguientes puntos:

- No hay bloqueo de IPs.
- No se implementa CAPTCHA.
- El servidor responde con códigos HTTP 200 en todos los intentos.
- El atacante puede automatizar los intentos con scripts simples.

Ahora debes **redactar este hallazgo** para un informe técnico oficial que será revisado por el equipo de desarrollo y validado por el responsable de seguridad de la organización.

---

### **Actividad:**

Usa el siguiente formato y completa cada sección con un lenguaje profesional, claro y conciso:





---

### **Formato de respuesta sugerido:**

Sección	Contenido (completar)
Título del hallazgo	Ej. Falta de control de intentos en login
Resumen técnico	Explica en 1 o 2 frases lo que ocurre y por qué es un problema
Evidencia técnica	Menciona cómo se descubrió, qué herramienta usaste y qué observaste
Impacto potencial	Describe qué podría lograr un atacante si esta vulnerabilidad no se corrige
Recomendación técnica	Propón una solución concreta, viable y técnica

---

### **Criterios de evaluación:**

-  Claridad y precisión en cada sección
  -  Uso de lenguaje técnico funcional
  -  Coherencia y completitud de la información
  -  Viabilidad de la recomendación
-